

ตัวอย่างผลงานและกิจกรรม

- คณะกายภาพบำบัด มีอาจารย์ที่มีความสามารถ ผลิตผลงานทางวิชาการและผลงานวิจัย มีการจัดกิจกรรมบูรณาการวิชาการสู่ชุมชน เช่น โครงการ สืบดำห์กายภาพบำบัด ส่งเสริมการจัดกิจกรรม นักศึกษามุ่งพัฒนาชุมชนและสังคม



ติดต่อสอบถาม

คณะกายภาพบำบัด

อาคารเรียน 2 ชั้น 4

โทรศัพท์ 0-2312-6300 ต่อ 1162, 1172

โทรสาร 0-2312-6413

Website: <http://physical.hcu.ac.th>

คณะกายภาพบำบัด

Faculty of Physical Therapy



เรียนรู้เพื่อรับใช้สังคม



มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ

Huachiew Chalermprakiet University

18/18 ถ. บางนา-ตราด กม. ที่ 18 ต. บางโกล้ง อ. บางพลี

จ. สมุทรปราการ 10540 โทรศัพท์ 0-2312-6300-73

ต่อ 1186, 1187, 1681 หรือ 1682

อีเมลล์ admission@hcu.ac.th เว็บไซต์: <http://www.hcu.ac.th>



มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ

Huachiew Chalermprakiet University

คณะกายภาพบำบัด
Faculty of Physical Therapy



คณบดีคณะกายภาพบำบัด



อาจารย์บุญรัตน์ โจ้วตระกูล

หลักสูตรที่เปิดสอน

- หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (สาขาวิชากายภาพบำบัด)
Bachelor of Science (Physical Therapy)



โอกาสในการประกอบอาชีพ

ผู้สำเร็จปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต สามารถประกอบอาชีพ ดังนี้

1. นักกายภาพบำบัดในหน่วยงานราชการและเอกชน เช่น แผนกกายภาพบำบัด โรงพยาบาลของรัฐและเอกชนทั่วประเทศ
2. นักกายภาพบำบัดในสถานส่งเสริมพัฒนาการเด็ก บ้านพักคนชรา สถานส่งเสริมสุขภาพและความงาม สถานออกกำลังกาย ทีมกีฬา
3. นักกายภาพบำบัดอิสระ
4. ผู้แทนขายยา หรืออุปกรณ์ทางการแพทย์
5. ศึกษาต่อทั้งในและต่างประเทศระดับหลังปริญญา เช่น กายภาพบำบัด กายวิภาคศาสตร์ สรีรวิทยา ชีวกลศาสตร์

ค่าใช้จ่ายในการศึกษา

ค่าใช้จ่ายตลอดหลักสูตรโดยประมาณ 329,050 บาท

ทุนการศึกษา

1. กองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา สำหรับนักศึกษาที่มีคุณสมบัติตามเกณฑ์ของกองทุนฯ
2. ทุนของมหาวิทยาลัย มีหลายประเภท ได้แก่
 - 2.1 ทุนสำหรับเป็นค่าลงทะเบียนเรียนตลอดหลักสูตร
 - 2.2 ทุนสำหรับเป็นค่าใช้จ่ายในการศึกษา
 - 2.3 ทุนสำหรับเป็นค่าใช้จ่ายส่วนตัว
3. ทุนจากมูลนิธิ องค์กร บุคคลภายนอก มีหลายประเภท ได้แก่
 - 3.1 ทุนสำหรับเป็นค่าลงทะเบียนเรียนตลอดหลักสูตร
 - 3.2 ทุนสำหรับเป็นค่าใช้จ่ายในการศึกษา
 - 3.3 ทุนสำหรับเป็นค่าใช้จ่ายส่วนตัว

จุดเด่นของหลักสูตร

เพื่อผลิตนักกายภาพบำบัด ผู้ทำหน้าที่ตรวจวินิจฉัย รักษาและฟื้นฟูสมรรถภาพร่างกายของผู้ป่วยที่มีสมรรถภาพการเคลื่อนไหวของร่างกายถดถอยอันเนื่องมาจากโครงสร้างร่างกายผิดปกติ ตลอดจนส่งเสริมสุขภาพและป้องกันปัญหาของระบบสุขภาพในคนทุกวัย โดยเสริมทักษะด้านต่าง ๆ ของวิชาชีพตามความถนัด เช่น ด้านกายภาพบำบัดในเด็กพิการทางสมอง ด้านสุขภาพและความงาม ด้านการออกแบบผลิตภัณฑ์ทางกายภาพบำบัด และนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในการประกอบอาชีพได้อย่างกว้างขวาง

การเรียนการสอน

มุ่งแนวทางการจัดการเรียนการสอนที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ โดยส่งเสริมให้นักศึกษาเข้าใจหลักการทางทฤษฎี และเรียนรู้ทักษะการปฏิบัติทางคลินิก ทั้งในห้องปฏิบัติการ และแหล่งฝึกงานจริง พร้อมการจัดบรรยากาศและสิ่งแวดล้อมที่ส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดจนอุปกรณ์เครื่องมือที่ทันสมัยครบถ้วน เพื่อให้เกิดการพัฒนาทางด้านการเรียนรู้อย่างเต็มศักยภาพของผู้เรียน

